Index of Claims

Application No.

10/614,779

Examiner

Huy K. Mai

Applicant(s)

SATO ET AL

Art Unit

2873

√ Rejected
= Allowed

__ (Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

							,		_	
Cla	im	Γ.			_	Dat				
Final	Original	10/29/04					Ĭ			
<u> </u>	12	-	_		<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	<u> </u>			_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├_	Н
	H.	_	-		┝	-	⊢	-	⊢	Н
	21 00 60 +	⊢	┝		\vdash		⊢	-	\vdash	Н
		_		\vdash	\vdash	-		_	\vdash	Н
	8									П
	9									
	10									
	11	_		_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
	12	_	<u> </u>	_	_	_	_	_	<u> </u>	Н
	11		\vdash		_	⊢	 -	-	-	\vdash
	15		\vdash			┢	-	├-	┢	Н
-	16			Н	┢	\vdash		\vdash		H
	17				_	\vdash				
	18									
1	(19)	=					<u> </u>			
2	20	=				<u>_</u>	_	L	L	Ш
3	(21)	=		_	_	·	┡	<u> </u>	<u> </u>	
1 2 3 4 5	22	=	-			H	⊢		 	\vdash
3	24	<u> </u>	-	-				-	-	Н
	25				_				-	Н
	26				_	_				\vdash
	27									
	28				_		<u> </u>	匚	L.	Ш
	29						┡	<u> </u>	_	Ш
	30							\vdash	⊢	Н
	32					-		-	\vdash	Н
	33				-	_	_			Н
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39			П			m		П	\vdash
	35									
	36									
	37	_	<u> </u>	_	_	_	_	L.	<u> </u>	Н
	30	_	-		_	L	-	_	<u> </u>	Н
	40	_	\dashv			H	\vdash		\vdash	\vdash
	41		\dashv	Н		-	H		H	\dashv
	42					Т	Т		Н	\dashv
	43									
	44								Ш	
	45	_					Ш		Ш	Ш
	46	_	\dashv		_		_		Ш	Щ
	47 48	\dashv	\dashv	\dashv	-	_	-	Н	Н	\dashv
	49	-	\dashv	\dashv	_	-	\dashv		\vdash	\dashv
	50	\dashv			_					\dashv
	-55								لـــا	Ш.

			- B.									
Cla					Dat	e						
_	-B									l		
Final	ie i			ŀ		1						
Œ	Original						!			1		
					L		_	·	L	<u></u>		
	51				_				<u></u>	L		
	52	L	_									
	53							L.				
	54	Γ					Γ	Г	Г	П		
	55								Г			
	56						Т	\vdash	T	Г		
	57			-	_	_	Т			一		
	58		\vdash		\vdash		H		\vdash	┢		
	59	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├	\vdash	-	⊢		
	60	┢	\vdash	\vdash	\vdash	-	 -	\vdash	\vdash	⊢		
	61	⊢	\vdash	\vdash	├	-	⊢	-		⊢		
	62	⊢	⊢	⊢	⊢		├—	-		-		
		⊢	\vdash	\vdash	-		⊢	-	\vdash	\vdash		
	63	<u> </u>	\vdash	-	\vdash	<u> </u>			<u> </u>	-		
ļ	64	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	—	<u> </u>	_	<u> </u>		
	65	<u> </u>	_	_	_		_		_	_		
	66	<u> </u>	_	_		_	$oxed{oxed}$					
L	67						L	L		L		
	68	L		L	L			_	_			
	69	_	_	<u></u>	L		L.	L				
	70	_	<u> </u>	L	L	_			L_	L		
	71	L_	<u> </u>	<u> </u>	_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	L			
L	72 73	<u> </u>	<u>_</u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L_	_		
	73	<u> </u>	_		L		L		L	_		
<u> </u>	74 75	_	<u> </u>	_	<u> </u>	L	L	ļ	<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	75	_		_	<u> </u>		_		_	┡		
\vdash	76	_	<u> </u>		<u> </u>	├	!	<u> </u>	<u> </u>	 -		
—	77 78	<u> </u>	<u> </u>	├-	-	-	L	-	<u> </u>	├		
ļ	78	<u> </u>	<u> </u>	_	_	┞	<u> </u>	┡	<u> </u>	├		
<u> </u>	79	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	80	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_		
	81			L_	<u> _</u>	┞	_			L.		
L	82	Щ		L	_	_				_		
	83					_	_	_	L			
L	84		_	<u> </u>	_	L_	L_	<u> </u>		$oxed{oxed}$		
	85	Ш	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u></u>			
	86	Ш		<u> </u>	<u> </u>	_	_		_	_		
<u></u>	87	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_		
	88	Ш		L	L_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_		
	89			L_	_	L_	<u> </u>		<u> </u>	L		
	90			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L	_	L		
<u> </u>	91	_		<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>			_		
	92			<u> </u>		L	<u> </u>		_			
\vdash	93		<u> </u>			<u> </u>	_			_		
\vdash	94		L.,	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	ļ		
\vdash	95	-		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		
-	96			\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	-		
-	97 98		-	\vdash	-	<u> </u>	-	-	<u> </u>	-		
	99	-	-	-	_	-	H	-	<u> </u>	\vdash		
\vdash	100	-	-	-		-	H	H	H			
ш	,50	Ш							Ц.	L		

Claim		<u> </u>	_			Dat	e			_	
Final	Original			}							
	101 102							Г			
	102										
	103										
	104 105	L									
	105							L.			
	106	L						<u> </u>			
	107	_	_		_	<u> </u>	_	_	<u> </u>		
	108	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>				
	109	 	_	<u> </u>	<u> </u>	-	 		_		
	110	-	-	<u> </u>	H	-	 		-		
	111	-	-	-	\vdash	\vdash	⊢	 	-	\vdash	
	112		-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	├—		
	112 113 114 115 116	\vdash		 	\vdash	┢	\vdash	_		H	
	115	H	 	\vdash	 		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
-	116	-	┪	\vdash			-	-		-	
	117		_		 	-	┪	┢	\vdash	\vdash	
	118	H	-	_	_		H	Г	<u> </u>	\vdash	
	118 119		<u> </u>					 		T	
	120				ı				-		
	120 121 122			Г			Г				
	122										
	123 124 125										
	124										
	125	_	<u> </u>	_		<u> </u>	_				
	126	_	_	_	_	ļ	<u> </u>		_	Ш	
	127	_	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ш	
	128			_	_	<u> </u>	<u> </u>		_	Н	
	126 127 128 129 130	├	⊢	_		├	┝	┝	⊢	Н	
	130	⊢	├	-	-		\vdash	-	├	\vdash	
	131 132	┝	-			-	-	-	⊢	Н	
	133	-	-	\vdash	-	├─	┝	⊢	┝	Н	
	134	┢		┝	┝	 	<u> </u>	⊢	_	Н	
	135		-	\vdash	H	\vdash	-	\vdash		Н	
	136		 	\vdash	<u> </u>	-	_	\vdash	-	Н	
	137		\vdash	\vdash						П	
	138			Г						П	
	139										
	140								•		
	141										
	142		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L	Ш	
	143	_	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	_	_	\square	
	144		<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		_	Щ	
	145	_	_	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	L.,	<u> </u>	\sqcup	
	146		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	\square	
	147	\vdash	-	_	H	H	-	_	\vdash	Н	
-	148 149	\vdash	Η,	_	 	<u> </u>		_	Н	$\vdash\vdash$	
	150		\vdash	-	-	\vdash	 		Н	\vdash	
	130		ldot		ш	oxdot		Ц		لـــا	